

## SAISC-D-PN-6.5-C5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



最近では、個別のケーブル長が必要になることがよくあります。これらの要求を満たすために、ワイドミュラーは個別調整の組立品対応の幅広いプラグインコネクタを提供しています

M8、M12、M16、および 7/8" 接続への、個別調整可能な組立品対応のオス型プラグおよびメス側ソケットは堅固性が高く、例として、機械工学に最適です。M12 プラグインコネクタは、5 種の異なる接続システムを選択できます。

クリンプ接続は、高い機能信頼性を特徴とします。この接続技術により、導体は接点にクリンプされ、次いでコンタクトキャリアに接合されます。導体と圧着部との接続部は、耐振性および長期的な安定性を有します。

クリンプ接点は別途注文する必要があります。

## 一般注文データ

バージョン	フィールド接続可能コネクタ, M12, ピン、ストレート
注文番号	<a href="#">1380610000</a>
種別	SAISC-D-PN-6.5-C5
GTIN (EAN)	4050118182460
数量	1 Stück

## SAISC-D-PN-6.5-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

正味重量 25 g

## 技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

ケーブル直径	6.5 mm	ケーブル直径、最大	6.7 mm
ケーブル直径、最小	6.3 mm	コーディング	D-coded
シールド接続	はい	スレッドリング材質	真鍮、ニッケルメッキ
ハウジングの温度範囲	-40 ~ +85 °C	ハウジング主要材質	CuZn
プラグイン回数	≥ 200	保護度合い	IP67
定格電圧	50 V	定格電流	4 A
導体断面、最大	0.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	0.34 mm <sup>2</sup>
接続断面積、最大	0.5 mm <sup>2</sup>	接続断面積、最小	0.34 mm <sup>2</sup>
接続方式	クリンプ接続	接触表面	金メッキ
極数	4	汚染度	3

## 一般情報

極数	4	接続 1	M12
接続 2	クリンプ	ハウジング主要材質	CuZn
接続スレッド	M12	接触表面	金メッキ
保護度合い	IP67	プラグイン回数	≥ 200

## 一般基準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101

## 標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101 鉄道車両の火災の安全性 According to EN 45545, HL1 - HL3

## 電気プロパティ

定格電圧 50 V

## 分類

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02
ECLASS 12.0	27-44-01-16	ECLASS 13.0	27-44-01-02

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3

## 承認

ROHS 適合

作成日 2024/07/04 6:09:22 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## SAISC-D-PN-6.5-C5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技術データ

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
ユーザ文書	<a href="#">Manual</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
フローチャー	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

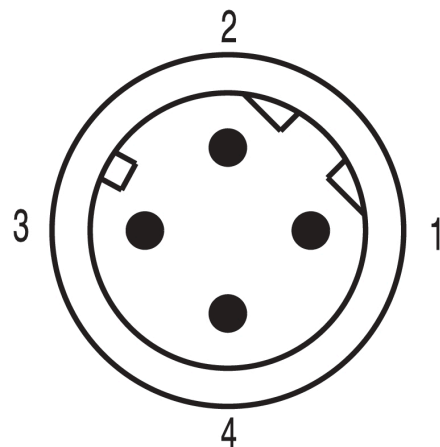
**SAISC-D-PN-6.5-C5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

極スキーム



## SAISC-D-PN-6.5-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## ... M12 対応



ワイドミュラーは、センサアクチュエータのケーブル配線対応の幅広いツールおよびアクセサリを提供します。

## 一般注文データ

種別	SAI-CEH-M12D-KCR075	バージョン
注文番号	<a href="#">1381770000</a>	プレスツール
GTIN (EAN)	4050118183900	
数量	1 Stück	
種別	SAI-TMCDC	バージョン
注文番号	<a href="#">1381710000</a>	プレスツール
GTIN (EAN)	4050118183764	
数量	1 Stück	
種別	SAI-CEH075	バージョン
注文番号	<a href="#">1381760000</a>	プレスツール
GTIN (EAN)	4050118183832	
数量	1 Stück	